

HAVACILIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ

BİTİRME ÖDEVİ ŞABLONU

- Bitirme ödevlerinin aşağıda belirtilen başlıklar dikkate alınarak yazılmak zorundadır. Aksi takdirde ödev kabul edilmeyecektir.
- Benzerlik oranı %30'u geçmemelidir.
- Ödev ekler, kaynakça ve içindekiler hariç en az 30 sayfa olmalıdır.

BİÇİM VE GÖRÜNÜM

Kâğıt Özellikleri

Savunmaya sunulan nüshada yazı, A4 kâğıdının yalnız bir yüzüne yazılır.

Sayfa Düzeni

Sayfanın üst kenarında 3,5 cm, sol kenarından 4 cm, alt ve sağ kenarlarından 2 cm boşluk bulunmalıdır. Başlıklar da bu çerçeveyi taşmamalıdır (EK 1). Ana bölüm başlıklarını içeren sayfada üstten 7 cm boşluk bırakılmalı ve sayfaya numara konulmamalıdır.

Sayfaların Numaralandırılması

Sayfa numarası, sayfanın sağ üst kısmına konulur. Bütün sayfa numaraları aynı karakterde (font) ve büyüklükte (point size) olur. Tezin biçimine ilişkin kuralların yer aldığı sayfalar, tezin ön kısmını oluşturan sayfalar (Tezin başından Giriş kısmına kadar), küçük Romen rakamları (i, ii, iii, iv, ... vb.) ile, tezin metin kısmı ve arka kısımdaki diğer sayfalar (Giriş kısmından sonuna kadar) normal rakamlarla (1, 2, 3, ... vb.) numaralandırılır. Tez metni içinde tablolar, grafikler ve görsel malzemelerin bulunduğu sayfalar da numaralandırılır. Ana bölüm başlıklarını içeren sayfalar numaralandırılmaya katılır; fakat sayfa üzerine numara yazılmaz.

Yazı Özellikleri (Yazı Tipi ve Harf Büyüklüğü)

Yazı tipi tercihen Times New Roman ve yazı büyüklüğü de 12 punto olmalıdır. Diğer standart yazı tiplerinden birinin kullanılması halinde önerilen harf büyüklüğü seçilmelidir (Verdana 10 punto; Arial 10 punto; Bookman 11 punto ve Palatino 12 punto). Seçilen yazı tipi ve büyüklüğü tezin tamamında kullanılmalıdır. Ana başlıklar 2 punto büyük olmalıdır. Ana başlıklar ve alt başlıklar koyu (bold) yazılır. Metin 1,5 satır aralıkla, şekil altı ve tabloların açıklamaları 1 satır aralıkla yazılmalıdır. Başlıktan önceki paragraf ile başlık arasında 1,5 satır boşluk; başlıktan sonra gelen ilk paragraf ile başlık arasında 1 satır boşluk verilir. Her noktalama işaretinden sonra bir karakter boşluk bulunmalıdır

T.C.
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME
ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ
İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ
BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME
ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ

Hazırlayan
İsim SOYİSİM
NO

**Danışman
Ünvan İsim SOYİSİM**

**Havacılık Yönetimi Bölümü
Bitirme Ödevi**

**Ay Yıl (Ör. Ekim 2018)
KAYSERİ**

**T.C.
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ
HAVACILIK VE UZAY BİLİMLERİ FAKÜLTESİ**

**BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME
ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ
İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ
BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME
ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ**

**Hazırlayan
isim SOYİSİM
NO**

**Danışman
Ünvan İsim SOYİSİM**

**Havacılık Yönetimi Bölümü
Bitirme Ödevi**

**Ay Yıl (Ör. Ekim 2018)
KAYSERİ**

Bu çalışma, jürimiz tarafından Havacılık Yönetimi Bölümünde Bitirme Ödevi olarak kabul edilmiştir.

...../...../.....

Danışman:.....

Üye:.....

Üye :.....

ONAY:

Yukarıdaki imzaların ,adı geçen öğretim elemanlarına ait olduğunu onaylıyorum .

...../...../.....

Havacılık Yönetimi Bölüm Başkanı

ÖNSÖZ/TEŞEKKÜR

Bana çalışmalarım süresince her türlü yardımı ve fedakârlığı sağlayan,
XX
XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

İsim SOYİSİM

Ay Yıl, KAYSERİ

**BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ
BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ
BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ BİTİRME ÖDEVİ İSMİ**

İsim SOYİSİM

**Erciyes Üniversitesi, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi
Bitirme Ödevi, Ay Yıl
Danışman: Unvan İsim SOYİSİM**

ÖZET

Özet bir sayfayı geçmeyecek şekilde düzenlenmelidir!

Anahtar Kelimeler: XXXX, XXXXX, XXXX, XXXXX, XXXX, XXXXX, XXXX, XXXXX,(En az üç en fazla beş)

**THESIS TITLE THESIS TITLE THESIS TITLE THESIS TITLE THESIS
TITLE THESIS TITLE THESIS TITLE THESIS TITLE THESIS TITLE
THESIS TITLE THESIS TITLE THESIS TITLE THESIS TITLE**

İsim SOYİSİM

**Erciyes University, Faculty of Aeronautics and Astronautics
Graduation Thesis, Month Year
Supervisor: Title(Unvan-İngilizce) İsim SOYİSİM**

ABSTRACT

Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract Abstract
Abstract Abstract Abstract Abstract

Keywords: Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx, Xxxx, Xxxxx

İÇİNDEKİLER

TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN
BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI
TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI TEZİN BAŞLIĞI

HAVACILIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ BİTİRME ÖDEVİ ŞABLONU.....	i
KABUL VE ONAY SAYFASI.....	ii
ÖNSÖZ/TEŞEKKÜR	iii
ÖZET.....	ivv
ABSTRACT.....	v
İÇİNDEKİLER	vii
KISALTMALAR	viii
TABLolar LİSTESİ.....	ix
ŞEKİLLER LİSTESİ.....	x
GİRİŞ	1

1. BÖLÜM

GENEL BİLGİLER ve LİTERATÜR ÇALIŞMASI

1.1. Problem Durumu	3
1.2. Araştırmanın Amacı	3
1.3. Araştırmanın Önemi.....	3

2. BÖLÜM

YÖNTEM VE MATERYAL

2.1.Yöntem	5
2.2. Materyaller	5

3. BÖLÜM

BULGULAR

3.1 Araştırma Modeli	7
3.2 Evren ve Örneklem	7
3.2.1 Yöntem Başlık Örneği	7

4. BÖLÜM**TARTIŞMA-SONUÇ ve ÖNERİLER**

4.1.Tartışma	9
4.2.Sonuç ve Öneriler	9

KAYNAKÇA	11
-----------------------	-----------

EKLER	13
--------------------	-----------

EK 1	13
-------------------	-----------

ÖZGEÇMİŞ	14
-----------------------	-----------

BENZERLİK RAPORU	15
-------------------------------	-----------

KISALTMALAR

MW : Microsoft Word - **Örnektir**

TABLolar LİSTESİ

Tablo 1. Tablo adı verilmelidir. Referans yazılmamalıdır !.....	7
---	---

ŞEKİLLER LİSTESİ

Şekil 1. Örnek bir şekil Referans verilmemelidir !6

1. BÖLÜM

GENEL BİLGİLER ve LİTERATÜR ÇALIŞMASI

1.1. başlık adı

Yazılacaklar..... Yazılacaklar... Paragraf içerisinde (Soyisim,YIL, Sayfa numarası) şeklinde kaynak gösterilmelidir.

1.2. başlık adı-2

Yazılacaklar... Paragraf içerisinde (Soyisim,YIL, Sayfa numarası) şeklinde kaynak gösterilmelidir.

1.3. başlık adı-3

Yazılacaklar... Yazılacaklar... Paragraf içerisinde (Soyisim,YIL, Sayfa numarası) şeklinde kaynak gösterilmelidir.

Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal
Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal

BİR ŞEKİL PAYLAŞILIRSA;

Şekil 1. Örnek bir şekil

Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal
Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal
Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal
Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal Materyal

3. BÖLÜM

BULGULAR

3.1 Araştırma Modeli

Yazılacaklar... Paragraf içerisinde (Soyisim,YIL, Sayfa numarası) şeklinde kaynak gösterilmelidir.

3.2 Evren ve Örneklem

Yazılacaklar... Paragraf içerisinde (Soyisim,YIL, Sayfa numarası) şeklinde kaynak gösterilmelidir.

Tablo 1. In-Bi-Sn alaşım sisteminde In₂Bi fazına ait katı ve sıvı fazların ötektik erime sıcaklığındaki ısı iletkenlik katsayıları, oranları ve bundan önceki çalışmalarla mukayesesi.

İlişki Tipi	Türler Bir Arada		Türler Ayrı	
	A	B	A	B
Mutualizm	+	+	-	-
Amensalizm	-	0	0	0

Tablo arkası yazılar ile tablo arasında 2 satır aralığı boşluk olmalı.

3.2.1 Yöntem Başlık Örneği

Yazılacaklar... Paragraf içerisinde (Soyisim,YIL, Sayfa numarası) şeklinde kaynak gösterilmelidir.

Yazılacaklar... Paragraf içerisinde (Soyisim,YIL, Sayfa numarası) şeklinde kaynak gösterilmelidir.

Örnek örnek örnek örnek örnek Örnek örnek örnek örnek örnek Örnek örnek örnek örnek örnek

Örnek örnek örnek örnek örnek

Örnek örnek örnek örnek örnek

Örnek örnek örnek örne

KAYNAKÇA

Makale için:

1. Soyadı, A., Yıl. Makalenin adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük). **Yayımlandığı derginin açık ve tam adı, Cilt (Sayı):** Sayfa aralığı
2. Soyadı1, A1., Soyadı2, A2., Soyadı3, A3., Soyadı4, A4.,Yıl. Makalenin adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük). **Yayımlandığı derginin tam adı, Cilt (Sayı):** Sayfa aralığı.

Kitap için:

3. Soyadı, A., Yıl. Kitabın Adı (Sözcüklerin İlk Harfi Büyük). Kurumu ve Basım Yeri, toplam sayfa sayısı s/pp.
4. Soyadı1, A1., Soyadı2, A2., Soyadı3, A3., Soyadı4, A4., Yıl. Kitabın Adı. (Sözcüklerin İlk Harfi Büyük). Kurumu ve Basım Yeri, toplam sayfa sayısı s/pp.

Editörlü kitapta kitabın bir bölümü için:

5. Soyadı, A., Yıl. Kitabın İçinde Yer Alan Bölümün Adı (Sözcüklerin İlk Harfi küçük), sayfa aralığı". *In:* Kitabın Adı (Eds: A1. Soyadı1, A2. Soyadı2, A3. Soyadı3). Kurumu ve Basım Yeri.

Bildiri kitabında yer alan bildiri için:

6. Soyadı, A., Yıl. Bildirinin adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük), sayfa aralığı. *Kongre/Sempozyum Adı*, Tarihi, Toplantının Yeri, (varsa) Yayınlayan Kurum, toplam sayfa sayısı s/pp.

Tez için:

7. Soyadı, A., Yıl. Tezin Adı. (Sözcüklerin İlk Harfi Büyük). Tez Çalışmasının Gerçekleştirildiği Kurumun Adı, Yüksek Lisans/Doktora Tezi, İl, Sayfa sayısı s.

Elektronik kaynak için:

8. Soyadı, A., Yıl. Çalışmanın adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük). (Web sayfası: <http://www.....>), (Erişim tarihi: Ocak 2010).

Veri tabanından taranan bilgi için:

9. Soyadı1, A1., Soyadı2, A2., Soyadı3, A3., Soyadı4, A4., Yıl. Çalışmanın adı (Sözcüklerin ilk harfi küçük). **Yayımlandığı derginin açık ve tam adı, Cilt (Sayı) : Sayfa aralığı. Abstracted in __ Abstracts, Yıl: Abstrakt No.**

Patent için:

10. Harred, J. F., A.R Knight, J.S. McIntyre, 1972. Dow Chemical Company, Assignee, Epoxidation Process. US patent 3 654 317, April 4, 1972.

EKLER

EK 1.

ÖZGEÇMİŞ

Adı-Soyadı :

Doğum Tarihi/Yeri :

Eğitim

İlköğretim : (Okul adı, okulun bulunduğu şehir, mezuniyet yılı)

Ortaöğretim : (Okul adı, okulun bulunduğu şehir, mezuniyet yılı)

Lisans : Erciyes Üniv., Müh. Bölümü, Kayseri

Sürekli Adres :

Telefon :

E-posta : 1030.....@erciyes.edu.tr